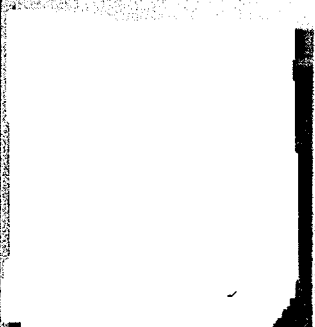
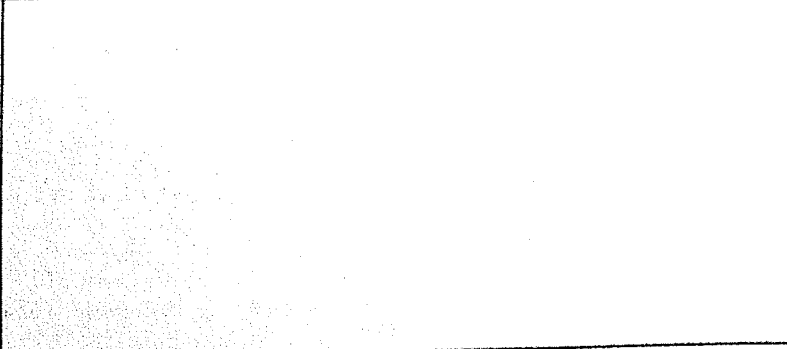


19/09/2019

INFORMAZIONI PERSONALI

	
---	--

Cognome / Nome

Cavalcoli Federica

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Sesso

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/09/2018 - 31/08/2019

Borsista presso Istituto Nazionale dei Tumori, S.C. Endoscopia Diagnostica e Chirurgia Endoscopica.

Borsa di studio annuale di formazione in Diagnostica avanzata in Endoscopia Digestiva ed Endoscopia Operativa di base e complessa.

- Esplorazione endoscopica diagnostica (circa 900 colonoscopie e 500 esofagogastroduodenoscopie)

- Endoscopia operativa supervisionata con esecuzione di 50 mucosectomie, 5 GEMR, 1 Training in endoscopia

Dal 01/09/2019 - presente

Borsista di specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, Università degli Studi di Milano

Medico specializzando presso l' UOC Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
 Direttore: Prof. Carlo Cora, Prof. Maurizio Vecchi

Attività clinica, attività di ricerca, gestione diagnostica e terapeutica di pazienti con patologie del tratto gastroenterico ed endoscopico ed in particolare IBD, neoplasie del tratto gastroenterico, patologie della colecistite e neoplasie biliari, gastroenterite, omel, patologie del pancreas, patologie del fegato ed OLT.
 Supervisione: Prof. Carlo Cora, Prof. Maurizio Vecchi, Prof. Pietro Lampertico

Attività di ricerca: attività di ricerca presso l'Ambulatorio di Ecografia dell'addome superiore, attività di ricerca sulla neoplasia. Assistenza scientifica all'esecuzione di procedure endoscopiche, attività di ricerca con eco-guida su lesioni locali pazienti affetti al carcinoma epatobiliare, neoplasie del pancreas, M. Crohn.



Attività ambulatoriale

Acquisizione di abilità di gestione dei pazienti ambulatoriali presso:

- Ambulatorio Neoplasie Neuroendocrine
- Ambulatorio Epatologia Centro Migliavacca
- Ambulatorio Nutrizione e Malnutrizione

Attività Endoscopica

Acquisizione di tecniche endoscopiche

- Autonomia diagnostica nell'esecuzione di Endoscopia del tratto digestivo superiore (eseguite circa 200 EGDS).
- Esecuzione in autonomia di Endoscopie del tratto digestivo inferiore (eseguite circa 200 EGDS).
- Esecuzione con assistenza di tecniche operative di primo livello.

Responsabile Prof. Roberto Penagini

07/2016 - 31/12/16

Fellowship c/o Mater Misericordiae University Hospital, Dublin 7, Dublin-
Endocrinology and Diabetes Department
Scuola di specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia

Ricerca clinica con un progetto di ricerca sulle neoplasie neuroendocrine
appendicolari

01/01/2017 - 08/08/2017

Acquisizione di tecniche endoscopiche presso l'Unità di Endoscopia digestiva,
Ospedale di Crema.

- Autonomia diagnostica nell'esecuzione di Endoscopia del tratto digestivo superiore.
- Esecuzione in parziale autonomia di Endoscopie del tratto digestivo inferiore
- Esecuzione con assistenza di tecniche operative di primo livello

ISTRUZIONE E FORMAZIONE 10/09/2018

Specializzazione in Gastroenterologia, Università degli Studi di Milano, Milano, Italia
Tesi: "Effetto dell'aspirina a basse dosi sull'outcome clinico e la progressione di malattia
in pazienti affetti da GEP-NEN"
Voto di laurea: 70/70 e lode.

26/07/2012

Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano
Milano, Italia
Tesi: "Associazione fra gastrite atrofica autoimmune e iperparatiroidismo primitivo"
Voto di Laurea: 110/110 e lode

26/02/2013

Abilitazione alla Professione Medica - Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia
di Milano dal 26/02/2013 al numero 43043

Luglio 2006

Esame di Maturità Scientifica, Liceo Scientifico Statale Elio Vittorini
Lugliani (VI) - Voto con
Menzione 99/100

ABILITÀ LINGUISTICHE

INGLESE	BUONO
ALTRE LINGUE	INCONOSCIBILI
Comprensione (scritta e ascoltata)	BUONI

Parlato

BUONI

Scritto

BUONI

CAPACITÀ E COMPETENZE

COMPETENZE ECOGRAFICHE

Buona conoscenza delle tecniche ecografiche per lo studio dell'addome superiore e per lo studio delle anse intestinali

Superamento dell'esame finale dell'addestramento pratico in Ecografia della Scuola SIUMB nell'anno 2015

Autonomia nell'assistenza ecografica e biopsie epatiche parenchimali e con ago sottile su lesioni focali epatiche.

Autonomia nell'esecuzione della metodica Fibroscan e dell'elastografia PSWE per la determinazione della stiffness epatica su pazienti affetti da epatopatie.

COMPETENZE ENDOSCOPICHE

- Autonomia diagnostica nell'esecuzione di Endoscopia del tratto digestivo superiore (eseguite circa 1200 EGDS).

- Esecuzione in autonomia di Endoscopia del tratto digestivo inferiore (eseguite circa 1200 colonoscopia).

- Esecuzione di tecniche operative di primo livello (EMR, cEMR).

- Training in ecoendoscopia diagnostica

COMPETENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza degli applicativi Office (Excel, word, powerpoint) Buona conoscenza Endnote

SOCIETÀ SCIENTIFICHE

Membro della Società Italiana di gastroenterologia (SIGE), dell'Associazione Italiana Gastroenterologi Ospedalieri (AIGO), dell'European Neuroendocrine Tumors Society (ENETS), dell'Associazione Italiana Tumori Neuroendocrini (ITANET).

LAVORI SCIENTIFICI

Articoli su Riviste Medicate

- Rossi RE, Massironi S, Spampatti MP, Conte D, Gabardini C, Cavalcoli F, Peracchi M. Treatment of liver metastases in patients with digestive neuroendocrine tumors. J Gastrointest Surg. 2012 Oct;16(10):1981-92.
- Massironi S, Cavalcoli F, Rossi RE, Conte D, Spampatti MP, Gabardini C, Verpa U, Beck-Pedozzi P, Peracchi M. Gastric autoimmune atrophic gastritis associated with primary hyperparathyroidism: a transverse prospective study. Eur J Endocrinol. 2015 Apr;153(5):755-61. doi: 10.1530/EUR-14-0567.
- Massironi S, Rossi RE, Cavalcoli F, Della Valle G, Peracchi M. Bone mineral density differences in idiopathic focal chronic hyperparathyroidism. Clin Endocrinol. 2015 Apr;82(4):604-9. doi: 10.1111/cen.12610.
- Conte D, Gabardini C, Spampatti MP, Rossi RE, Massironi S, Cavalcoli F, Peracchi M. The role of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in the diagnosis of pancreatic neuroendocrine tumors. J Endocrinol Invest. 2015 Jun;38(6):1411-6. doi: 10.1007/s12019-015-0370-9.
- Massironi S, Rossi RE, Gabardini C, Conte D, Peracchi M. The role of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in the diagnosis of pancreatic neuroendocrine tumors. J Endocrinol Invest. 2015 Jun;38(6):1411-6. doi: 10.1007/s12019-015-0370-9.
- Massironi S, Rossi RE, Gabardini C, Conte D, Peracchi M. The role of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in the diagnosis of pancreatic neuroendocrine tumors. J Endocrinol Invest. 2015 Jun;38(6):1411-6. doi: 10.1007/s12019-015-0370-9.
- Massironi S, Rossi RE, Gabardini C, Conte D, Peracchi M. The role of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in the diagnosis of pancreatic neuroendocrine tumors. J Endocrinol Invest. 2015 Jun;38(6):1411-6. doi: 10.1007/s12019-015-0370-9.
- Massironi S, Rossi RE, Gabardini C, Conte D, Peracchi M. The role of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in the diagnosis of pancreatic neuroendocrine tumors. J Endocrinol Invest. 2015 Jun;38(6):1411-6. doi: 10.1007/s12019-015-0370-9.
- Massironi S, Rossi RE, Gabardini C, Conte D, Peracchi M. The role of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in the diagnosis of pancreatic neuroendocrine tumors. J Endocrinol Invest. 2015 Jun;38(6):1411-6. doi: 10.1007/s12019-015-0370-9.

-

reconstructants in patients affected by chronic atrophic autoimmune gastritis: A single-institution observational study. *Dig Liver Dis.* 2018 Sep 1; pii: S1569-8556(18)30916-2. doi: 10.1016/j.dld.2018.08.028.

- Massironi S, Cavalcoli F, Zili A, Del Gobbo A, Ciarardini C, Bernasconi S, Felicetti I, Conte D, Peracchi M. Relevance of vitamin D deficiency in patients with chronic autoimmune atrophic gastritis: a prospective study. *BMJ Gastroenterol.* 2018 Nov 6;18(1):172. doi: 10.1136/bmjg-2018-000114.
- Mannoni B, Cavalcoli F, Del Gobbo A, Heurnann H, Passoni E, Vercelli M, Tortorelli GE. Langerhans cell histiocytosis: a rare case of large-bowel inflammatory lesions. *Endoscopy.* 2018 Nov 23. doi: 10.1055/s-0018-0767-6264.
- Reusa E, Kelly ME, Sgrà G, Lazzari V, Aiolfi A, Cavalcoli F, Bonella G, Bonavina L. Quality of life following ostomy reversal with purse-string vs linear skin closure: a systematic review. *Int J Colorectal Dis.* 2019.
- Reusa E, Kelly ME, Gasfricchi E, Aiolfi A, Cavalcoli F, Turani L, Bonavina L, Sgrà G. Quality of Life and Gastrointestinal Symptoms Following Laparoscopic Roux-en-Y Gastric Bypass and Laparoscopic Sleeve Gastrectomy: a Systematic Review. *Obes Surg.* 2019 Apr 29(A):1397-1402. doi: 10.1007/s11695-019-03737-3.
- Cavalcoli F, Pusceddu S, Zili A, Temagno G, Femia D, Pinzi N, Trierens J, Consonni D, Ciarardini C, Conte D, Massironi S. Effects of low-dose aspirin on clinical outcome and disease progression in patients with gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasm. *Scand J Gastroenterol.* 2019 27:1-7. doi: 10.1080/00365552.2019.1666773.

LAVORI NON INDICIZZATI

- Cavalcoli F, Massironi S, Galeazzi M, Zili A, Conte D. Megaduodenum secondary to severe vitamin deficiency. *Nutritional Therapy and Metabolism.* 2014 Jan 32(1):47-6. doi: 10.4301/NTM.2014.11954.
- Massironi S, Cavalcoli F, Rossi RE, Scamporrè MP, Zili A, Galeazzi G, Conte D, Ciarardini C, Peracchi M. Prognostic Factors in Patients with Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Neoplasms and Hepatic Metastases. *J Pancreatol (Online)* 2017 Oct 16; 8(2):216-220.

CAPITOLI DI LAVORO

- Massironi S, Scamporrè MP, Rossi RE, Conte D, Ciarardini C, Cavalcoli F, Peracchi M. Circulating markers in gastroenteropancreatic neuroendocrine tumors (GEP-NETs). In: *Neuroendocrine tumors 2011*. Cav 3 Livelli A. Ed. 2013.
- Cavalcoli F, Sgrà G, Aiolfi A, Ciarardini C, Temagno G. Epidemiology of neuroendocrine tumors by site of tumor and by pathological type. In: *Neuroendocrine Tumors II*. Red Lib. Ed. 2013.

RELATORE SU RICERCA

- Relatore di corso "Neuroendocrine Tumors: the latest experience" (2013-2014). Relazione: A comparison between NETs.
- Relatore di corso "Pancreatic Cancer: epidemiology 2017 in male and female patients" (18/10/2017). Relazione: Epidemiologia del cancro pancreatico: dati e sfide future per i tumori della pancreas (2017-2018).
- Relatore di corso "Second Young Gastroenterologist Day & Symposium on Neuroendocrine in MD" (12/11/2018). Relazione: Effect of low-dose aspirin on clinical outcome and disease progression in patients with gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasms: results of a multicenter retrospective study (2018-2019).
- Relatore di corso "Neuroendocrine Tumors per lo Studio del Tumore" (2019-2020). Relazione: Epidemiologia del cancro pancreatico: dati e sfide future per i tumori della pancreas (2017-2018).
- Relatore di corso "Neuroendocrine Tumors per lo Studio del Tumore" (2020-2021). Relazione: Epidemiologia del cancro pancreatico: dati e sfide future per i tumori della pancreas (2017-2018).

pancreatic Neuroendocrine tumors: results of a multicentric retrospective study.

- 20/09/2018 Relatore al corso Congresso Nazionale ITANET 2018 - Ente organizzatore: ITANET. Relazione: Thrombotic risk in gastroenteropancreatic neuroendocrine Tumors: a single centre experience.

PATENTE

B

DICHIARAZIONE

- consapevole che l'Amministrazione effettuerà i controlli previsti dalle norme vigenti, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati.
- consapevole altresì che, in caso di false dichiarazioni o di esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti al vero, potrà incorrere nelle sanzioni previste dagli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e nella decadenza dal beneficio ottenuto mediante tali atti falsi.
- consapevole inoltre delle sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti, dichiara che il contenuto del presente CURRICULUM VITAE è veritiero e che tutti i documenti riprodotti in copia semplice, allegati alla presente domanda di partecipazione, sono conformi ai corrispondenti originali in possesso del sottoscritto.

In fede Dott.ssa Federica Cavalcotti

